

#### LED-FE009i2

0.9 mm Module LED FinePitch d'intérieur

# Fiche produit





#### Réalisme et détails rehaussés

Ajoutant une option de pas de pixel superfin à la série FE, les offres et modules Sharp/NEC FE009i2 affichent d'excellentes performances visuelles et une densité élevée d'informations. Configurez une toile ultra-haute résolution pour une taille d'écran d'exactement 165", l'idéal pour les salles de réunion et les applications de signalisation même si les distances de vue sont courtes.

En utilisant un design de diode IMD 4-en-1 innovant, vous obtenez des détails et une présentation d'image réalistes à haute résolution sans interruption des cadres ou des espaces et générant des angles de vue excellents, des couleurs constamment vivantes et une luminosité superbe.

La série FE assure la qualité Sharp/NEC durable avec des alimentations électriques de classe industrielle au coeur de solutions groupées prêtes à l'emploi et faciles à installer - un gage de sécurité de fonctionnement et de temps d'arrêt minimisés.

### **Avantages**

Le summum de la polyvalence - de petits modules 16:9 offrant une excellente flexibilité dans l'espace disponible.

**Performances sécurisées pour des applications exigeantes** – avec des composants haut de gamme et un design modulaire redondant bénéficiant de cartes de données et d'une alimentation électrique additionnelle pour une exploitation ininterrompue avec des pertes de niveaux de luminosité minimisées.

**Grande échelle pour une imagerie détaillée à la perfection** – design complètement dépourvu de cadre avec des taux de contraste élevés assurant une expérience de visionnage sans entraves.

**Design effilé** – avec un profil arrière encastré, les modules LED s'intègrent au plus près du mur, sans dégagement inutile grâce à leurs émissions thermiques minimes.

Excellence visuelle - contraste et luminosité élevés sont l'apanage de la sortie LED, bénéficiant de la qualité Sharp/NEC au long cours.

#### Informations sur le produit

Nom du produit	LED-FE009i2
Groupe de produits	0.9 mm Module LED FinePitch d'intérieur

### Affichage

Configuration Pixel	IMD 4-en-1 (Noir)
Format d'image	16:9
Pas de pixel	0,95mm
Luminosité (typ.)	600cd/m <sup>2</sup>
Lifetime	100 000 hrs (50% luminosité)
Ratio Contraste (typ.)	5000:1
Angle de vision	70°/70° horizontal / 70°/70° vertical
Capacité d'assombrissement	Niveau 256
Traitement de la couleur	16 bit
Couleurs [mille millards]	281 trillion
Fréquence de balayage	≤ 3840Hz

#### Résolution d'écran

Résolution	640 x 360

#### Connectivité

Entrée vidéo digitale	1x 1000BaseT RJ-45
Contrôle d'entrée	RS232 / USB

## Électrique

Consommation typ.	80 W
Consommation max.	150 W

#### **Conditions environnementales**

Température de fonctionnement	-20° to 40°C / -4° to 104°F
Taux d'humidité en fonctionnement	10% to 80%

## Mécanique

Dimensions (L x H x P)	608 x 342 x 49 mm
Poids	19,4lbs / 8,8kg

#### Caractéristiques supplémentaires

Classe IP	IP20
Garantie	3 ans



SHARP ÉLECTRONIQUE DU CANADA LTÉE 335, rue Britannia Est, bureau. 101 Mississauga, Ontario L4Z 1W9 1-800-567-4277 • www.sharp.ca

conception, et les spécifications techniques sont sous réserve de modification sans préavis. Sharp et les marques de commerce connexes sont des marques de commerce ou des marques de commerce enregistrées de Sharp Corporation. Tous les autres noms de marque et noms de produit pourraient être des marques de commerce ou des marques de commerce enregistrées de leurs détenteurs respectifs. Sur les illustrations, les images à l'écran sont simulées.

©2023 Sharp Électronique du Canada Ltée. Tous droits réservés. La